



Biuro Techniki Spawalniczej "BM"	ul. Łukasiewicza 1A	71-317 Szczecin
Kontakt: 601 669 521	e-mail: biuro@saperski.com.pl	www.saperski.com.pl

WAŻNIEJSZE IPREZY SPAWALNICZE (i pochodne) 2024 ROKU**Międzyzdroje "Hotel Wolin" 21-23.05.2024****XXVIII Naukowo-Techniczna Krajowa Konferencja Spawalnicza,
nt.: „Postęp, innowacje i wymagania jakościowe procesów spajania”****Organizatorzy:**

- Biuro Techniki Spawalniczej "BM"
- Zachodniopomorska Sekcja Spawalnicza SIMP
- Polskie Towarzystwo Badań Nieniszczących i Diagnostyki Przemysłowej - SIMP O/Szczecin

Informacja (i druki): www.biuro.saperski.com.pl**Kontakt:** Marek Saperski, tel.: 601 669 521; e-mail: biuro@saperski.com.pl**Brenna, Hotel Kotarz 18-20.06.2024****Symposium Katedr i Zakładów Spawalnictwa
„Nowoczesne zastosowania technologii spawalniczych”****Organizatorzy:**

- Studenckie Koło Naukowe "Strefa Wpływu Ciepła"
- PTS

Kontakt: Sekretariat Katedry Spawalnictwa PŚ**Informacje:** Teresa Dąbrowska, tel.: 32 237 16 89; e-mail: teresa.dabrowska@polsl.pl**Katowice 15-17.10.2024****65. Międzynarodowa Konferencja Spawalnicza****Organizator:**

- Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny, Centrum Spawalnictwa

Kontakt: Łukasiewicz – GIT Centrum Spawalnictwa; Dział Marketingu; tel.: 32 33 58 395; marketing@git.lukasiewicz.gov.pl; <https://is.gliwice.pl>

Katowice listopad/grudzień 2024

Seminarium Naukowo-Techniczne „Innowacje, materiały i warunki odbioru”

Organizatorzy:

- Energoinstal S.A.
- Politechnika Śląska
- Polskie Towarzystwo Spawalnicze

Informacje: Joanna Jeż, tel.: 668 272 402; e-mail: jjez@energoinstal.pl;
janusz.adamiec@polsl.pl, tel.: 660 736 685

Seminaria Spawalnicze

Wrocław, 13 czerwca 2024

"XI Wrocławskie Sympozjum Spawalnicze „Innowacje w spawalnictwie”

Kontakt: dr inż. Artur Lange, tel.: 71 320 21 45; e-mail: artur.lange@pwr.pl

Warszawa, 20 czerwca 2024

"VII Mazowieckie Sympozjum Politechnika Warszawska"

Miejsce: Politechnika Warszawska

Kontakt: SIMP/ prof. Chmielewski, e-mail: tomasz.chmielewski@wip.pw.edu.pl

05 września 2024

"XXV Pomorskie Sympozjum Politechnika Gdańska"

Miejsce: Politechnika Gdańska

Kontakt: SIMP/ prof. Łabanowski, e-mail: jerzy.labanowski@pg.edu.pl

Szczecin, 12 września 2024

23. Szczecińskie Seminarium Spawalnicze

Miejsce: ZUT - Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki, al. Piastów 19

Kontakt: dr inż. Adam Sajek tel.: 91 44 94 440; 663 762 639; e-mail: adam.sajek@zut.edu.pl
